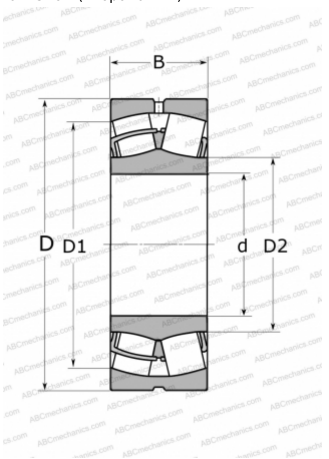


Подшипники

22317 EJA/VA406 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, для машин с колебательным механизмом (вибромашин)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	85,000
D	180,000
D1	154,000
D2	108,000
В	60,000
масса, кг	7,650
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	550,000 kH
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	620,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	61,000 kH
Номинальная частота вращения	2800 об/мин

Предельная частота вращения

3800 об/мин